



LOGO! AM2 AQ EXPAN. MODULE, PU: DC 24V, 0/4-20MA 2AQ, 0-10V

Installation type/mounting	
<b>Mounting</b>	on 35 mm DIN rail, 2 spacing units wide
Supply voltage	
<b>12 V DC</b>	No
<b>24 V DC</b>	Yes
Analog outputs	
<b>Number of analog outputs</b>	2
Output ranges, voltage	
<b>0 to 10 V</b>	Yes
EMC	
<b>Emission of radio interference acc. to EN 55 011</b>	
<b>Emission of radio interference acc. to EN 55 011 (limit class B)</b>	Yes ; Radio interference suppression according to EN55011, Limit Value Class B
Degree and class of protection	
<b>IP20</b>	Yes
Standards, approvals, certificates	
<b>CSA approval</b>	Yes
<b>UL approval</b>	Yes
<b>FM approval</b>	Yes

<b>Marine approval</b>	Yes
<b>Developed in accordance with IEC 61131</b>	Yes
<b>according to VDE 0631</b>	Yes
<b>Ambient conditions</b>	
<b>Operating temperature</b>	
<b>Min.</b>	0 °C
<b>max.</b>	55 °C
<b>Dimensions</b>	
<b>Width</b>	36 mm
<b>Height</b>	90 mm
<b>Depth</b>	55 mm
Status	Sep 2, 2013

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [siemens](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[5SJ4101-7HG40](#) [5SL6225-7](#) [5ST2144](#) [5ST2167](#) [5SX2125-7](#) [5SX2132-7](#) [5SX2320-7](#) [5SX2340-7](#) [5SX9200](#) [5SY4106-8](#) [5SY6220-7](#)  
[6EP1321-5BA00](#) [6EP3333-8SB00-0AY0](#) [6ES5451-7LA11](#) [6ES7322-1BF01-0AA0](#) [D11CEU1](#) [PD63F160](#) [FXD63B175](#) [8WA1011-2SF25](#)  
[8WA1721](#) [8WA1815](#) [8WA8848-0AC](#) [8WA8-848-0AM](#) [8WA8-848-0AN](#) [8WA8-848-0AT](#) [8WA8-848-0AX](#) [8WA8-848-0BD](#) [8WA8-848-](#)  
[0BF](#) [8WA8-848-0BL](#) [8WA8-848-0BP](#) [8WA8-848-0BQ](#) [14DP32AC81](#) [ED21B100](#) [B32523-.47@400V-J](#) [B65541-T25-A48](#) [B65549-E4-X23](#)  
[B65812-B1512-T1](#) [B66317-G0000-X127](#) [B66337-G0500-X127](#) [B66417-G-X167](#) [B82724-J](#) [8WA1201](#) [8WA1854](#) [8WA1870](#) [8WA8-848-](#)  
[0AK](#) [8WA8-848-0AV](#) [8WA8-848-0BC](#) [8WA8-848-0BG](#) [8WA8-848-0BJ](#) [8WA8-848-0BK](#)